## 特許協力条約

PCT

## 特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

REC'D	03	FEB.	2005
	•		
WIPO		B	OT.

電話番号 03-3581-1101 内線 3540

出願人又は代理人 の書類記号 03P496W0	今後の手続きに	ついては、様式PCT/	I PEA/416&	*参照する	らこと。
国際出願番号 PCT/JP03/15702	国際出願日	09. 12. 2003	優先日 (日.月.年) 09	0. 12. 2002	··· 2 ··
国際特許分類 (IPC) Int.Cl' HO	04R29/00, 3/02	1		<del>-                                    </del>	
出願人(氏名又は名称) ティーオーエー株式会社					
1. この報告書は、PCT35条に基づき 法施行規則第57条 (PCT36条) の	この国際予備審 の規定に従い送付	査機関で作成された国際子 する。	予備審査報告である	•	
2. この国際予備審査報告は、この表紙を	:含めて全部で	3 ページ	からなる。		
3. この報告には次の附属物件も添付され a 附属書類は全部で	レている。 ページでは	· <b>ある</b> 。			
補正されて、この報告の基礎 囲及び/又は図面の用紙 (P	とされた及び/) CT規則70.16及	又はこの国際予備審査機関 び実施細則第607号参	引が認めた訂正を含 照)	む明細書	、請求の範
第 I 欄 4 . 及び補充欄に示し     国際予備審査機関が認定した	たように、出願問 差替え用紙	<b>寺における国際出願の開</b> え	その範囲を超えた補.	正を含む	ものとこの
b ② 電子媒体は全部で 配列表に関する補充欄に示すよ ブルを含む。(実施細則第80	うに、コンピュー 2号参照)	ータ読み取り可能な形式に	(電子媒体の よる配列表又は配	)種類、数 列表に関	女を示す)。 連するテー
4. この国際予備審査報告は、次の内容を					
<ul> <li>※ 第 I 欄 国際予備審査報告</li> <li>第 I 欄 優先権</li> <li>第 II 欄 新規性、進歩性</li> <li>第 IV欄 発明の単一性のク</li> <li>※ 第 V欄 P C T 3 5 条 (2) けるための文献</li> <li>第 VI欄 ある種の引用文稿</li> <li>第 VI欄 国際出願の不備</li> <li>第 VI欄 国際出願に対する</li> </ul>	ては産業上の利用 で如 に規定する新規性 とび説明 大				それを裏付
		·			
国際予備審査の請求書を受理した日 25.05.2004		国際予備審査報告を作 12.	成した日 01.2005		
名称及びあて先		特許庁審査官(権限の	<del></del> ある職員)	5C	7254
日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区段が関三丁目4番:	3 号	松澤福三郎	3		L

## 特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/15702

第1欄 報告の基礎	
1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほ	か、国際出願の言語を基礎とした。
□ この報告は、	を基礎とした。 oる。 E
に差骨を用紙は、この報告において「出願時」とし、この 	条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出され の報告に添付していない。)
」 明細魯 第 ページ、 第 ページ*、 第 ページ*、	
前求の範囲	
第	110、日か1帰省互成長が文生したもの
□ 図面 第 ページ/図、 第 ページ/図*、 第 ページ/図*、	出願時に提出されたもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの
配列表又は関連するテーブル 配列表に関する補充欄を参照すること。	
3. 補正により、下記の啓類が削除された。	
明細書 第 請求の範囲 第 図面 第 配列表(具体的に記載すること)	ページ 項 ページ/図
□ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載す	<b>"ること)</b>
4. この報告は、補充欄に示したように、この報告に えてされたものと認められるので、その補正がさ	- 添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超れなかったものとして作成した。 (PCT規則70.2(c))
明細書       第         請求の範囲       第         図面       第         配列表(具体的に記載すること)	ページ 項 ページ/図
□ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載す  * 4. に該当する場合、その用紙に "superseded" と記	

## 特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/15702

. 見解 				•
新規性(N)	請求の範囲 <u>1-6</u> 請求の範囲			· .
進歩性(IS)	請求の範囲 <u>1−6</u> 請求の範囲		·	·· 
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 <u>1-6</u> 請求の範囲			
文献及び説明(PCT規則	70. 7)		· .	· · · ·
文献1: JP 11-340764 文献2: JP 2000-97763 文献3: JP 2000-99066 文献4: JP 7-95684 A( 【0047】段落	A(ソーー体式会)	江)2000.04.07,	[0030] - [0031]	035】段落 】段落 】段落
請求の範囲1-6 スピーカとマイクロスピーカから出力する 信号との相互相関関数 に引用されたいずれの	が明りる悪はした	ハルヘと、これ	求める方法と装置 をマイクロホンで されることは、国 業者にとって自明	受けた受音